

	ABSCHLUSSTEST FIKTIVES BEISPIEL	
	QUALITÄTS- UND SICHERHEITSMANAGEMENTSYSTEM	

1. Welche Forderungen werden an den Bediener einer Erdbewegungsmaschine gestellt?

- A. Er darf nicht Brillenträger sein
- B. Er muss zuverlässig, mit den Aufgaben vertraut, über 18 Jahre alt sein und die Befähigung nachweisen können
- C. Er muss eine abgeschlossene Berufsausbildung nachweisen können

2. Wie überwacht der Bediener von Beginn der Schicht unter anderem den sicheren Zustand der Erdbewegungsmaschine?

- A. Durch Bewegen der Hebel der Erdbewegungsmaschine mit max. Geschwindigkeit.
- B. Durch Prüfung aller Bedienhebel, ob diese vorschriftsmäßig funktionieren.
- C. Durch Probelastung mit 25% Überlast

3. Was ist zu tun, wenn der zu befahrende Bereich (z.B. „Toter Winkel“) nicht eingesehen werden kann?

- A. Besonders vorsichtig fahren und Warnsignal geben
- B. Besonders vorsichtig fahren ohne Warnsignal zu geben
- C. Einen Mitarbeiter zum Einweisen beauftragen

4. Was bedeutet „Ablegereife“ eines Anschlagmittels

- A. Sachgerechte Lagerung bis zum nächsten Gebrauch
- B. Schädigung mit der Folge einer Außerbetriebnahme
- C. Termin für die nächste Überprüfung

5. Wann ist der Lasthaken komplett auszutauschen?

- A. Wenn das Hakenmaul weniger als 5% abgenutzt ist
- B. Wenn sich Risse gebildet haben
- C. Wenn die Falle nicht mehr richtig schließt

6. Ab welcher Höhe müssen Absturzsicherungsmaßnahmen getroffen werden?

- A. Ab einer Höhe von 5m
- B. Ab einer Höhe von 3,5m
- C. Ab einer Höhe von 2 m

7. Wie oft muss die PSA von einer Sachkundigen Person überprüft werden?

- A. Jedes halbe Jahr
- B. Einmal pro Jahr
- C. Bei jedem Gebrauch

8. Wieviel Kilogramm muss ein tragfähiger Anschlagpunkt aushalten?

- A. 600 kg
- B. 1.000kg
- C. 1.500kg

9. Auf was ist zu achten wenn das Rollgerüst mit PSA auf-,ab-, umgebaut wird?

- A. Dass der notwendige Sturzfaktor von 2 nie unterschritten wird
- B. Dass der Sturzfaktor so klein wie möglich bleibt
- C. Dass das Verbindungsseil min. 3 Meter lang ist